Issu	re Cla	assifi	ication	

	Application No.	Applicant(s)	_
	09/712,600	CHEN ET AL.	
	Examiner	Art Unit	
1	Frances B. Oronoza	3762	

		ISS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N							
	ORIGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
607	014												
INTERNA	TIONAL CLASSIFICATION												
A 61	N 1/368												
	1												
	1												
	/												
	I												
FRANCES P. OROPEZA 12/15/04 (Assistant Examiner) (Date)			<	\nearrow		Total Claims Allowed: 39							
•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(Date)							O.G. Print Fig.				

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								☐ CPA		☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
T	1	1	19	31			61			91			121			151			181
	2		•	32		391	62	١.		92			122			152			182
2	3		8	33			58	•		93			123			153			183
3	4	2	7	34			64			94			124			154			184
4	5		22	35			68			95			125			155			185
5	6	2	ŭ	36			.66			96			126			156			186
6	7		14	37			67 68' .89'			97			127			157			187
7	8	7	ふ	38			68			98			128			158			188
	18		26	39			289			99			129			159			189
	10		17	40			70			100			130			160			190
8	11		δ	41			K			101			131			161			191
9	12	7	29	42			72			102			132			162			192
ID	13	3	OS	43			78. 74			103			133			163			193
11	14	3	31	44			74			104			134			164			194
12	15	3	2	45			75 76			105			135			165			195
13	16	3	3_	46			76			106			136			166			196
14	17	3	4	47			77			107			137			167			197
15	18	3	35	48			78			108			138			168			198
16	19	7	ط	49			79			109			139			169			199
	28	3	7	50			80			110			140			170			200
17	_21		·	54			81			111			141			171			201
	22	2	6	52			82			112			142			172			202
	28			58			83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
	25 28			58 58			85			115			145			175			205
	28			58			86			116			146			176			206
	27			581			87			117			147			177]		207
	28			158			88			118			148			178			208
	29			58			89			119			149			179			209
18	30			60			90			120			150			180			210